Index of Claims

Application N	o
---------------	---

10/060,483

Examiner

Vikki H Trinh

Applicant(s)

CHEN ET AL.

Art Unit

2814

√ Rejected
= Allowed

\_\_ (Through numeral) Cancelled

Restricted |

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L	<u> </u>				J		_	Щ.
Cla		_				<u> </u>		_		
Ula 		├-	_	_	_	Dat	e -	_	_	_
Final	Original	9/2/03								
	O		ļ	ļ		ļ				1
	1 2 3 4 5 6	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *								
ļ	2	v	_	<u> </u>	L	L.	<u></u>		_	_
	3	N	_	L	L	L_	L	_	_	L_
<u> </u>	4	V		<u> </u>	↓_	▙		L.	┞_	↓_
	5	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<b></b>	7	×	<b>!</b>	├-	<del> </del>	<b>├</b> -	<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>	<b>⊢</b> -
	8		-	-	├	├-		-	<del> </del>	<u> </u>
}	9	V ./	├	-	}-		├-	-	⊢	├-
	10	1	├	├	╁╌	<del>}</del> −	-	-	$\vdash$	⊢
$\vdash$	11	V	-	-	+-	┼─	-	-	-	-
	12	7	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	-	├-	-	<del>  -</del>	╁─
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	V	_	_		<u> </u>	-		$\vdash$	$\vdash$
	14	V		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		Ι-	-	1	$\vdash$
	15	٧		Γ			_	<u> </u>	T	
	16	V								
	17	v								
	18	Ý				L.				
	19				_	_	L	<u>L</u>		
	20	V		L.	L_	1_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	21	Y	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	22 23	\ <u>'</u>	-	_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>
├—-{	23	<u>۲</u>	<del> </del> —	<b> </b>	Ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	24 25	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	—	<del> </del> —	<del> </del>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	
	26	+	<u></u>	-	├	-	-	├	-	-
	27	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	-	├	├-	-	-	-	<del> </del>
}	28	7	_		<del> </del>	╁─	-	-		-
	28 29	Ť	_	<del> </del>		-	-	_	-	-
	30			_			-	1	-	<u> </u>
	31									_
	32									
	33									
	34			_						
	35	_		L_			L	L_	_	
<u> </u>	36 37	Ш	_	-	ļ.,	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L
	37	Щ	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	38 39	-		-	<u> </u>				<u> </u>	
	40	-			-	-	-	_	-	-
	41	$\vdash$	_	<u> </u>	-	-	-	-	-	$\vdash$
	42	$\vdash$	_	_	-	-	_		-	Н
	43	$\dashv$	_	-					-	-
	44	-			Т			_		
	45				Н					$\sqcap$
	46									$\neg$
	47									
	48	$\Box$								
	49	_]	$\Box$							
	50						$\perp$			

Cla	Claim		Date									
Final	Original											
	51 52											
	52											
	53											
	54		L_		L	L						
L	55		L.		L		L	L	L			
<u> </u>	56	L.	L.	L_	_		L	L.	L.	_		
<u> </u>	57		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L.	_		
<b> </b>	58	L.	ļ		١	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
<b>-</b>	59	_			-	<u> </u>	١	<b> </b>	_	L		
	60	-	-		-	_	<b>├</b> -	<u> </u>	├	-		
<b>—</b> —	61	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<b>├</b>		
<u> </u>	62	<u> </u>	├	<u> </u>	├-	<u> </u>	<b>!</b> —	├	-	$\vdash$		
<b>-</b>	63	<u> </u>			-		-		<b>├</b> -	├		
<b></b>	64 65	-	<u> </u>			<del> </del>	├	<u> </u>	<u> </u>	├-		
		-			├-		-	-	├	-		
	66 67	-	├─	├	-	-		-	-	├		
	68	-	-	┝	-			-	-			
-	69	_	_	-	-	-		-		-		
	70	-	-			-	-	-		├		
	71	-	<del> </del>	-	-		-	├~	-	-		
<b>—</b>	71 72	-	_	-	-	-	-	-	-	-		
	73			-	<u>├</u>	-	_	_	<u> </u>	$\vdash$		
	74	-	_	-	_			$\vdash$	<del>                                     </del>	H		
	75											
	76											
	76 77											
	78											
	79											
	80											
	81								_			
	82								L	L.		
<u> </u>	83		Ĺ.,		_				Ĺ.	L		
-	84			_	L				L.	L.		
	85	نـــا			L.,		_	<u>_</u>	L.,	_		
	86				-	_	-		_	<u> </u>		
	87						-	_		-		
1	88 89	_			-		-			-		
-	90	-	-				$\vdash$	_		-		
-	91			_	-		-			-		
-	92					-	$\vdash$		-	_		
	93	-		_		_	$\neg$			-		
	94	$\dashv$	$\dashv$			_	$\vdash$		-	_		
	95	-	-	_						_		
	96			_		_				_		
	97		_						_	_		
	98				_					_		
	99	_ 1										
	100		$\Box$							_		
									_			

CI	aim			_	Dat	e	_	_	_
Final	Original								
	101	+	$\dagger$	$\vdash$					
	102	_		T	1	Π			
	103	T	$\neg \neg$	Π					Г
	104				Π	1			
	105	$\top$		T					
	106	T		T	Γ	Γ			
	107		T						
	108	$oxed{oxed}$		$L^-$					
	109								
	110 111	$\perp$	$\perp$						
	111								
	112	$\bot$	$\perp$						
	113 114								
	114			L					L
	115			L		<u></u>			L
	116		L.	L			L		
	117			1_	L.		_	_	L
	118			↓_	_	<u>_</u>	L		
	119	_	$\perp$	<u> </u>	↓_	<u> </u>	_	L_	
	120 121	4		_	L		<u>_</u>	_	_
	121	$\perp$	4_	<u> </u>			L_	_	_
	122	_	↓_	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	L.
	123	1		<u> </u>	_	_	<u> </u>	L.,	L.
	124	_	Д_	1_	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	L
	125 126	-	Д.,	<b>-</b> -	↓_	<b> </b>	L_		_
	126		4_	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>	L.
	127	+	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_
	128	+	+-	<b>├</b>	<u> </u>	ļ	<b> </b>	-	_
	129	+	+	├-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L
	130		+-	↓	<u> </u>	-	_	_	Ļ_
	131		+-	<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L
	132		+-	<del> </del>		-	<b> </b> _	-	_
	133 134	+	-	├	-	-	-	-	Ļ.,
	134	+	+−	-			-	-	_
	135 136	+-		-		-		_	_
	137	+	+-		-	-		-	_
	138	+	+-	-		-	-	-	
	139	+-	+-	├	-	-	-	-	-
	140		+	}-	-		-	-	
	141	+-		-		-	-		
	142	+-	+-	-	-	-	-		_
$\neg \neg$	143	+	+-	1			-	$\vdash$	_
	144	+-	+	1	-	-		$\vdash$	_
	145	- -	-	<del>                                     </del>			-	-1	_
	146		+	1	1			$\vdash$	
	147	+	<del>                                     </del>	1			_	$\vdash$	_
	148	7	1					-	_
	149	1	1		М				_
	150		+-						_